

Внимание! Птичий грипп!

Птичьему гриппу подвержены практически все птицы, имея в виду и домашние и дикие, специальных методов лечения для них не разработано и в действительности, когда зараза попадает, например, на крупные птицефабрики, дело заканчивается поголовной гибелью всех птиц, деваться от этого некуда.



Меры по ликвидации очагов заражения птичьим гриппом.

1. Надеть резиновые перчатки.
2. Умершую птицу (сбить, снять) положить в целлофановый пакет, не соприкасаясь с ней.
3. Сообщить о находке в ветеринарную службу и по возможности отвезти птицу в данную службу.
4. Ветеринарная служба проводит обработку мертвой птицы, производит забор материала и отправляет его в краевую лабораторию, т.е. в Краснодар.
5. Населению не стоит обращаться в СЭС в данной ситуации, так как СЭС занимается заболеваниями людей, а птичий грипп относится к группе зоонозов, значит, следует обращаться в ветеринарную службу.



Птичий грипп - острая инфекционная вирусная болезнь птиц, характеризующаяся поражением органов пищеварения, дыхания, высокой летальностью. Природным резервуаром вируса являются мигрирующие птицы, чаще всего дикие утки.



Пути передачи инфекции: от животных к человеку при непосредственном контакте. Возбудитель птичьего гриппа чувствительный к температуре (при + 60⁰С он уничтожается на протяжении 30 минут), и дезинфектантов, которые содержат йод или формалин.

Основные **симптомы** птичьего гриппа у людей: лихорадка, боль в горле, кашель, конъюнктивит, ринит, слезотечение. **Симптомом** птичьего гриппа также является тяжелая дыхательная недостаточность, возникающая вследствие вирусной пневмонии. Общие симптомы, которые наблюдаются при обычном гриппе, похожи и для птичьего гриппа.

Помните: повышенное внимание и осторожность являются главными средствами для профилактики зимнего травматизма!

Не болейте! Радуйтесь зиме!

Номера вызова экстренных оперативных служб.



101

**Пожарная охрана
и спасатели**

01



102

Полиция

02



103

Скорая помощь

03

